



Zeichenerklärung	
<b>Planung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einschnittsabschöpfung / Abtrag</li> <li>Mulde mit Füllrichtung</li> <li>Fahrbahn mit Achse</li> <li>Bankett / Trennstreifen</li> <li>Dämmböschung / Auftrag</li> <li>Entwässerungsgraben mit Füllrichtung</li> </ul>
<b>Sonstiges</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rückauffläche / Abbruch</li> </ul>
<b>Entwässerung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>vorhanden</li> <li>geplant</li> <li>Rohrdurchlass DN 300 mit Füllrichtung</li> <li>Kontrollschacht</li> </ul>
<b>Schutzgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bodendenkmal</li> <li>Wohngebiet</li> </ul>

**Landkreis Kelheim**  
**Gemeinde Neustadt a.d. Donau**  
**Gemarkung Bad Gögging**

**BW 0.2**  
 Brücke über die Bahnlinie "Ingolstadt - Regensburg"  
**Bau-km 0+678**  
**St 2144 Abschnitt 80 / Bahn-km 44,157**

Kr.Winkel = 32,88 gon  
 Stützweite = 35,00 m  
 LW = 29,37 m  
 LH > 5,70 m  
 B.zw.Gel. = 12,30 m  
 DIN Fachbericht 101 (einschl. modifiziertes Lastmodell)

Planung: Neubau

**BW 0.1 / Bauwerk Nr. 7136 507**  
 Brücke über Flutgraben bei Neustadt  
**Bau-km 0+257**  
**St 2144 Abschnitt 80 Station 2,023**

Kr.Winkel = 52,90 gon  
 Stützweite = 8,50 m  
 LW = 8,00 m  
 LH > 2,50 m  
 B.zw.Gel. = 10,60 m  
 DIN Fachbericht 101 (einschl. modifiziertes Lastmodell)

Planung: Neubau

**Fußgängerbrücke**  
 Brücke über Flutgraben  
 Unterhaltsträger Stadt Neustadt a.d. Donau  
**Bau-km 0+270**

Kr.Winkel = 65,00 gon  
 Stützweite = 5,30 + 7,05 + 5,25  
 LW = 6,85 m  
 LH = 2,90 m  
 B.zw.Gel. = 2,50 m  
 Stahlkonstruktion auf Streifenfundament

Planung: Bestand bleibt erhalten

**BW 0.1 / Bauwerk Nr. 7136 507**  
 Brücke über Flutgraben bei Neustadt  
**Bau-km 0+257**  
**St 2144 Abschnitt 80 Station 2,023**

Kr.Winkel = 53,80 gon  
 Stützweite = 9,35 m  
 LW = 6,00 m  
 LH = 2,40 m  
 B.zw.Gel. = 9,60 m  
 Br.Kl. DIN 60

Planung: Wird abgebrochen

Staatliches Bauamt Landshut		bearbeitet:	07/2016	Rimböck
Innere Regensburger Str. 7 - 8 84034 Landshut		gezeichnet:	07/2016	Straßberger
Tel.: 0871/9254-001, Fax: 0871/9254-158, www.stbala.bayern.de		geprüft:	07/2016	Steiz
		PSP Nr.:	B21S.ALSA0017.00.E0.01	
		Projekt:	L2144_BUE_Neustadt_PLF	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern <b>Staatliches Bauamt Landshut</b> Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2144 / 80 / 1,630 bis St 2144 / 80 / 3,440 PROJIS-Nr.: -	Unterlage / Blatt-Nr.: 18 / 1 <b>Lageplan</b> Entwässerungsabschnitte Bau-km 0-160 bis 0+800 Maßstab: 1 : 1000
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**St 2144 Neustadt a.d. Donau - Abensberg**  
**Bahnübergangsbeseitigung Neustadt a.d. Donau**  
 Bau-km 0-160 bis 1+660

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Landshut  
  
 Dieter Baudirektor  
 Landshut, den 15.09.2017

**Landkreis Kelheim**  
**Gemeinde Neustadt a.d. Donau**  
**Gemarkung Oberulrain**

**Landkreis Kelheim**  
**Gemeinde Neustadt a.d. Donau**  
**Gemarkung Neustadt a.d. Donau**